Index of Clar	ims

Application No.	Applicant(s)
09/893,441	BERNHEIM ET AL.
Examiner	Art Unit

_			
	√	Rejected	
	=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Rhonda Murphy

A	Appeal
0	Objected

2616

Claim			Ц.	Ь.				J		Ц_	Ь								, L
The color of the	Cla	aim	Г			_	Dat	<u>—</u>				1 1	Cla	aim	Г		_	Ī	Date
1			3/8/05	9/2/05	2/15/06										3/8/05	9/2/05	2/15/06		
Section Sect	\vdash		./	./	-/	-/	┝	┝	┝	\vdash	-			L	_	_	.1	./	H
S3 O O V V				1	1	l.	┢	┢╌	 	\vdash				52					\vdash
S4 O O V V		3	H	1	H	Н		1		-				53				_	一
Section Sect		4	1	П	П	П								54					口
S7 O O O O O O O O O		5		\prod		\coprod									0	0	0	0	
S				\coprod	Ш									56					
9 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>		Щ	Ц	Ш	Ш			<u> </u>					57			-		\sqcup
10	<u></u>	8	╙	Щ	Ц.	Щ.	L	<u> </u>	ļ.	<u> </u>	\sqcup			58	_		_	_	\sqcup
11	<u> </u>		 _	Н	Н-	Щ.	ļ	ļ	ļ	 	_			59	Ϋ́	√	_		$\vdash \vdash$
13	<u> </u>		╀	H	₩	#	-	├	-	├				60		Ϋ́	-	_	H
13			╫	Н	H	₩		├	┢	⊢	-		_	62		۱ ۰ ,	Υ,		
14		13	╫	Н	╫	╫╴	-	┢	┢		H			63	⊬	┝┷	<u> ~</u>		\vdash
15	-	14	H	H	Н	╫	├	╁		-	\vdash				_	┝	-		\vdash
16		15	1	Н	Н	╫╴		 	-	\vdash	\vdash		_	65	_	┢	\vdash		\vdash
17 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1			1	7	H		_	\vdash	-	\vdash	H			66		\vdash		_	
18			_	_	T	1	\vdash							67	_				一
19			√	√	T	T	1							68					\sqcap
To To To To To To To To		19	7	ī	П	П	П	Π											
72		20	\prod	П	\prod	П								70					
23				Ц	Ш	Ш													
24 1 1 1 74 75 26 1 1 1 76 77 28 1 1 1 77 78 79 30 1 1 1 80 81 82 31 √ √ 1 82 83 84 82 83 84 83 84 85 86 85 86 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 91 91 91 91 92 93 94 94 94 94 94 94 94 94 94 95 96 97 98 98 99		22	Щ	Ц	Ш	Ш			_	_				72					
25			Ш	Ц	Щ	Щ		<u> </u>		L				73	L				\sqcup
26			Н	Н	Н.	4			<u> </u>	<u> </u>				74	_		_		$\vdash \vdash$
27		25	H	₩	Н	Н			<u> </u>	<u> </u>				75		_			$\vdash \vdash$
28	<u> </u>	20	╫	H	H	╂			├	_	Н			70	_		_		\vdash
1	 		H	H	Н	╁	_	-	┝	-	-			79					\vdash
30	 	20	H	H	╁	Н	\vdash	-	┢	├-	Н			70		-		_	\vdash
31	$\vdash \vdash$		╫	H	H	H	-	-	\vdash	-					_			_	┝═┼
32 0 0 1 1 82 83 83 84 84 84 85 85 85 86 86 87 87 90 90 91 91 91 92 92 94 94 94 94 94 96 0 0 0 0 0 0 99 99 99 99 99 99 99 99 99		31	J	1	H	Ħ	-	1	┢	┪						_			\vdash
33 0 0 1 1 83 84 84 85 85 85 86 87 87 90 90 91 91 92 92 93 93 94 44 √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √	\vdash		_	ò	H		1	_	\vdash	_	П								
34 0 0 1 1 84 85 85 86 87 87 88 88 88 89 90 90 91 91 91 92 92 93 93 94 44 √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √			0	0		П		Г		$\overline{}$				83					
35 O O I I		34	0	0		П								84					
37 0 0 0 0 0 0 87 88 88 89 90 90 90 91 91 92 92 93 93 93 94 94 94 94 94 94 94 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			0	_										85					\Box
38		36					L	Ĺ			Ш			86					
39 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>		$\overline{}$		_		ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш					ļ		Ц,	\sqcup
40	<u> </u>				ΙÝ		<u> </u>	├	├-	<u> </u>	Щ			88	\sqcup	<u> </u>	\sqcup		\vdash
41			4	H	Н-	1	<u> </u>	├-	\vdash	├	$\vdash \vdash$				\vdash	_	Ш	_	$\vdash \vdash$
42			Η-	Η-	H	Н	-	├	-	-	\vdash				_		-		$\vdash \vdash$
43 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>		+	+	H	${\sf H}$	\vdash	\vdash	 	├	Н				\vdash	<u> </u>	\vdash	_	$\vdash \vdash$
44 \(\sqrt{1} \) \(+	+	H	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				\vdash	H			$\vdash \vdash$
45 0 0 1 1 95 96 96 97 97 98 98 99 99 99 99			-	J	H	╫	\vdash		┢┈	\vdash	\vdash				\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
46 0 0 1 1 96 97 97 48 0 0 1 1 98 98 98 99 99 99					H	\parallel	\vdash		┢	\vdash	Н				\vdash	Н	Н		\vdash
47 0 0 1 1 97 98 98 99 99 99					\sqcap			\vdash	Г		\Box						\vdash		\vdash
48 0 0 1 1 98 99 99 99									Г	Г	П								\sqcap
49 0 0 1 1 99		48	0									lÌ							\sqcap
50 0 0 0 0						V								99					
		50	0	0	0	0	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}}}$						100					

Cla	aim	Г				Date		_		
Cir	21111	-	_	_	_	Jan	_	г—		_
Final	Original	3/8/05	9/2/05	2/15/06	7/31/06					
-	-	_	_	۰,	<u> </u>	_	⊢	_	-	
	51	0	0	√ √ √		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
<u> </u>	52 53	0	0	√	1	<u> </u>	┡		_	<u> </u>
	53		0	✓	1	_	L	_	_	L
	54 55	0	0	Ž	✓		_		_	_
	55	0	0	0	00	ᆫ	ᆫ		<u> </u>	<u> </u>
	56	0	0	0	0	L	L	_	ㄴ	L_
ļ	57 58	0	0	0	00 >		$oxed{oxed}$		<u> </u>	_
	58	0	o √	0 √	0	L	L.		L	
	59	√	✓	✓	✓	匚	L		_	_
	60 61 62 63 64 65 66	✓	√	I√	√					_
	61	√	l √	√	 					
	62	√	✓	√	√					
	63									
	64									
	65									Г
	66			L						Г
	67							Г		
	68							_		Г
	68 69			_	_			Г		\vdash
-	70				-	_	\vdash	╁	\vdash	_
	71	_	_						-	┝
-	72	-	-		-		\vdash	\vdash	┢	
	73	\vdash	_	_		┢		\vdash	-	
	74	\vdash			_		├─	┢	-	┢
-	75	-		_	_	\vdash	├	-	⊢	
-	70 71 72 73 74 75 76 77		-			_	⊢	├	├	_
	77	\vdash	\vdash	-	_	\vdash	-	┝	┢	-
	70	┝				_	 	⊢	⊢	-
	70					├-	\vdash		-	
	79 80				_	 	├	<u> </u>	 	
	00	\vdash				<u> </u>	├-	_		_
	81	_				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	82 83		_		_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	_
	83	\vdash	_		_		ļ	_	<u> </u>	_
	84	<u> </u>				_	<u> </u>	<u> </u>	╙	_
	85 86	_	_			_	L	<u> </u>	ļ	_
	86	_	_			L	<u> </u>	_	_	
<u> </u>	87					_	_	_	<u>_</u>	_
	88 89					_	_	<u> </u>	L	_
<u> </u>	89			Ш		_	<u> </u>		L	_
<u> </u>	90						L	L	L	
<u> </u>	91									
L	92						L	L.		
<u> </u>	93									
<u> </u>	94						L			
	95							L		
	96									
	97									
	98									
	99									
	100				_		\vdash	\vdash	\vdash	

Claim Date E E E E B B 101 B 102 B 103 B 104 B 105 B 106 B 109 B 110 B 111 B 112 B 113 B 114 B 115 B 116 B 117 B 118 B 119 B 120 B 121 B 122 B 123 B 124 B 125 B 126 B 127 B 130 B 131 B 132 B 133 B 134 B 139 <										· 			
101	Claim		Date										
103	Final	Original											
103		101											
104		102		_	_	_	L_	<u> </u>	_		Щ		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103	_		<u> </u>	<u> </u>	 	_	_	_	L		
106		104	_	⊢	-	┝	<u> </u>	<u> </u>		-			
107	<u> </u>	105	⊢	\vdash	⊢	-	┢	-	\vdash	-	\vdash		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149	-	107	-	-	 	<u> </u>	┝	┢	H	-	\vdash		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		108	┢	┢	_		\vdash	-	<u> </u>	l —	Н		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109											
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Ш	110	L	L	L								
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L.	<u> </u>			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	-	\vdash	├-	<u> </u>	H	<u> </u>	-	-	Н		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	 	114	-	┢	-	-	H	-	-	H	\vdash		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			-	\vdash		-					
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116							Г	П	П		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117											
120		118	<u> </u>										
121		119	<u> </u>	_					<u> </u>		_		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	┝	<u> </u>	<u> </u>		_		_	_	-		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	⊢	\vdash		\vdash		\vdash		_	-		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		ļ	-		_	H	Н	-	-		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	\vdash					\vdash	_				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125											
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126					Ш						
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127				_	_	_	_		L.,		
131		128	<u> </u>	┝	-	_	-		<u> </u>	_			
131		130		-	\vdash	-	-	_	┝	\vdash	-		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131	┢┈	-		Н	_		╁	\vdash	-		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			Г					\vdash			
135		133											
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	135	⊢	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	_			
138		130	┝	├	┝	-		-	-	_	Н		
139	$\vdash \vdash \vdash$	138	-	├─	\vdash	-					-		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Н	139	┢	\vdash	\vdash			_	\vdash		Н		
142		140											
143													
144			L.	L	L		$oxed{\Box}$		L		Ш		
145 146 147 148 149 149		143	\vdash	<u> </u>	_	_		L	L	_	\vdash		
146 147 148 149				H	_	-	_	-	Н	-	Н		
147 148 149	\vdash		H	H	H			-	H	-	Н		
148			Н	Н	Н	Н	-			-	H		
149		148		Г	Г			_	П		H		
150		149											
		150											